Issue Classification

Application No.	Applicant(s)	
09/931,271	DICKINSON ET AL.	
Examiner	Art Unit	
BJ Forman	1634	

	IS	SUE C	LASSIF	ICATIO	N			44.4					
ORIGINAL		CROSS REFERENCE(S)											
CLASS SUBCLASS	CLASS		7 1 1 10	SUBCLASS (C	NE SUBCLAS	S PER BLOCI	<)	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·					
435 6	435	7.1	283.1	287.2	287.8	288.2	288.3	288.4					
INTERNATIONAL CLASSIFICATI	on 435	288.5		1 I									
C 1 2 Q 1/68	422	68.1	102										
C 1 2 M 1/00								n ni in manin i. Ta ala naj ajar					
G 0 1 N 15/06		ā, ir											
			13 1111		× - 1								
XXXXXXXX (Assjætant Examiner)				VAN, PH.C EXAMINE	Total Claims Allowed: 40								
Chatter Des	1/12/09	(Pri	7 Janua	nry 2004	O.G. O.G. Print Claim(s) Print Fig.  1 14 A & B								
(Legal Instruments Examine	er) (Date)												

	Claims renumbered in the same order as presented by applicant						☐ CPA			☐ T.D.		☐ R.1.47							
Final	Original		Final	Original		Final	Original	:	Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original
1	1	1	29	31			61			91			121			151			181
2	2		30	32			62			92			122			152			182
3	3	1	31	33	,		63			93			123			153			183
4	4		32	34			64			94			124			154			184_
5	5	1	33	35			65			95			125			155			185
6	6		34	36			66			96			126			156			186
7	7	1	35	37			67			97			127			157			187
8	8		36	38			68			98			128			158			188
9	9		37	39			69			99			129			159			189
10	10	1	38	40			70			100			130			160			190
11	11	1	39	41			71			101			131			161			191
12	12	1	40	42			72			102			132			162		L	192
	13	1		43			73			103			133			163			193
	14	1		44			74	}		104			134			164	]	Ĺ	194
13	15	1		45			75			105			135			165			195
14	16	1		46			76			106			136			166			196
15	17	1		47	1		77			107			137			167			197
16	18			48			78	]		108			138			168			198
17	19	1		49	}		79			109			139			169			199
18	20	1		50			80	1		110			140			170			200
19	21			51			81			111			141		ſ	171		L	201
20	22	1		52			82	1		112			142			172			202
21	23			53	1		83			113			143			173			203
22	24	1		54			84	1		114			144			174			204
23	25	1		55	1		85			115			145			175	]		205
24	26	1		56	1		86	1		116			146			176			206
25	27	1		57	1		87	1		117			147			177			207
26	28	1		58	1		88	1		118			148			178	] .		208
27	29	1		59			89	1		119			149			179			209
28	30	1		60	1		90			120			150			180			210